index of	Claims

A	pplication No.	Applicant(s)	
10	0/706,883	SONO ET AL.	
E	xaminer	Art Unit	
R	AMON O. RAMIREZ	3632	

<b>√</b>	Rejected	-	
=	Allowed	+	

_	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im				(	Date	е	_	_			Cla	im				[	Date	_
Final	Original	4/13/05										Final	Original						
	1												51						
2	2	=											52						
3	3	=											53						
1	4	=											54						Ĺ
4	5	=											55						L
5	6	=					L						56						L
6	7	=											57						L
8	8	=				<u> </u>	匚		Ш				58						<u> </u>
9	9	=				匚			Ш				59						L
10	10	=				L			Ш				60						L
11	11	=			_	L	匚	_	Ш				61	-					_
7	12	=			_	┡	_	_					62	$\square$					<u> </u>
12	13	=			_	╙	<u> </u>	_					63	Н	_		_		$\vdash$
14	14	=		L	_	_	<u> </u>	_					64	$\Box$			_	_	L
15	15	=			_	L	<u> </u>	<u> </u>					65	Н			_		H
16	16	=		_	_	┡	Ŀ		_				66	-	_		_		$\vdash$
17	17	=	_		-	⊢		_		_			67	-	_	_	_		H
13	18	=		L	<u> </u>	┡	_	┡	_	$\vdash$			68	-					H
18	19	=	_	_		<u> </u>		⊢	-	H	1		69	Н		_	-	_	H
19	20	=	H	$\vdash$	-	⊢	⊢	├	-	⊢		-	70 71	Н	_		-		┝
<u> </u>	21	_	$\vdash$	⊢	⊢	-	$\vdash$	┝	H	-	1		72	Н	_	-		_	⊢
	22		<u> </u>	-	⊢	-	-	H	-	-	ł			Н	_		<u> </u>		┝
-	23	-	-	-	⊢	⊢	H	H	-	-	ł		73 74	Н	_	$\vdash$	├─	_	⊢
-	24	<del> </del>	⊢	$\vdash$	├	⊢	_	-	H	$\vdash$			75	Н			⊢		H
-	25 26		$\vdash$	┝	┢	$\vdash$	-	├	$\vdash$	$\vdash$			76	Н	_		$\vdash$		$\vdash$
	27	-	-	-	├	-	┢	├	-	$\vdash$			77	H		-	-	_	⊢
-	28	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	-	⊢	-	⊢	H			78	Н		-	$\vdash$		┢
<del> </del>	29	$\vdash$	$\vdash$	┝	┢	_	┢	-	$\vdash$	-	1		79	$\vdash$	-	H	_	_	H
<u> </u>	30	-	$\vdash$	-	┢	-	-	┝	┝	┝	ł	_	80	_	-	$\vdash$			H
<u> </u>	31		$\vdash$	H	$\vdash$	_	<u> </u>	┢	-	H	1		81	$\vdash$	$\vdash$		┢		-
	32	H	-	-	-			<del>                                     </del>	_	$\vdash$	i		82	М			$\vdash$	Г	Г
-	33	H	$\vdash$	<del>                                     </del>	┨	┢	-			$\vdash$	1		83	Н		_	Г	$\vdash$	Г
	34	$\vdash$	$\vdash$	_	_	T	<u> </u>	┢	$\vdash$	Г	1		84				Г		Γ
-	35	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$				1		85						Г
	36	一		<del>                                     </del>	T		Г	$\vdash$			1		86						Г
	37	T		$\vdash$	$\vdash$						1		87			Г			Γ
	38			ı			1				1		88						Γ
	39						Г			П	1		89						Γ
	40			П	Γ	П	Г						90						Γ
	41												91						L
	42										]		92						L
	43							L		匚	]		93				L	<u> </u>	L
	44		_				L		L	L	1		94	_			_		L
	45		匚	L	_		<u> </u>	<u> </u>	_		1	ļ	95	Ш	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	L
L	46	_	<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	L		<u> </u>	<u> </u>		1	<u> </u>	96	Щ.	_		<u> </u>	<u> </u>	L
	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	97	<u> </u>	ldash	_	<u> </u>	$\vdash$	L
<u> </u>	48	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	98	_		<del> </del>	<u> </u>	⊢	L
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	_	1	<u> </u>	99		_	<b> </b> _	<u> </u>	⊢	L
	50	L.,			乚			_	L	L_	j	L	100			L			L

Te   D	Cli	aim	Date								
101			$\vdash$			i					$\dashv$
103	Final	•									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140		101									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140		102	Ш						Ш		Щ
105		103							Щ		Н
106		104	Н			$\vdash$		-	Н		$\dashv$
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   144   145   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140		105	Н	_	_	Н	_	-	Н	_	$\dashv$
108 109   110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		100	Н	_	-		-	_	Н		$\dashv$
109			Н		$\vdash$				H		$\dashv$
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		109			$\vdash$			_			
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		110	П								
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111									
114 115   116 117   118 119   120 121   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		112									
114 115   116 117   118 119   120 121   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		113							$\square$		
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114	Щ		L			_		$oxed{oxed}$	Щ
117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		115	$\sqcup$	_	_	_		<u> </u>	L		Щ
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_		Н
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		117	$\vdash$	_	_		_	<u> </u>	_	_	Н
120		118		_	_	-		-	-		Н
123		120	-	┝		H	_	-		_	Н
123		120	-		H	H	┝		-	_	Н
123		122	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	-	_	H
128		123			┢						П
128		124		Г	<del>                                     </del>				$\vdash$		
128		125									
128		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	_	L	_			L_	<u> </u>	_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	_	L.	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>	Ĺ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	_	<u> </u>		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		-	-	-	-	├—	⊢	-	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	$\vdash$	├	┢	$\vdash$		⊢	┢╌		Н
134		133	├	╁─	$\vdash$	$\vdash$	├	┢	┢	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<del></del>	134		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<del>                                     </del>	135	<del>                                     </del>	┪	Т	T	Т	Ë			П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<b> </b>		Г	Γ							
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140		138			匚						
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			<u> </u>	_	L	L		<u> </u>	Щ
142	L	140		_	<u> </u>	$\vdash$	_	L	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
143 144 145 146 147 148 149	L		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	_	_	<u> </u>	-	-	$\vdash$
144	<u> </u>		⊢	$\vdash$	<del>                                     </del>	⊢	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$
145	<u> </u>		-	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-
146			├	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	1	-	$\vdash$
147 148 149	_		1	1	$\vdash$	-	$\vdash$	H	$\vdash$	H	$\vdash$
148			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Т	T	$\vdash$	Г	П
149			$\vdash$		Τ	T		Τ	Г	Г	
				Г	$\vdash$	T	Г	Γ			
		150									